



02006612805020012



8713

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 661

28 Μαΐου 2002

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 779

Περιοχές προώθησης δενδροκηπευτικών καλλιεργειών για τα έτη 2002-2006 στο χώρο δικαιοδοσίας της Δ/σης Γεωργικής Ανάπτυξης Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας (Νομοί: Βοιωτίας, Εύβοιας, Ευρυτανίας, Φθιώτιδας, Φωκίδας).

#### Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 4035/1960 «Περί μέτρων επεκτάσεως και βελτιώσεως των δενδροκηπευτικών καλλιεργειών».

2. Τις διατάξεις του Β.Δ. 733/1964 «περί μεταβιβάσεως αρμοδιοτήτων του Υπουργείου Γεωργίας».

3. Την απόφαση 3189/3.5.99 (ΦΕΚ 1052/Β/99) του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας «Περί μεταβιβάσεως δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Γενικού Γραμματέα" στον Προϊστάμενο της Δ.Γ.Α».

4. Την 243557/12.3.2002 απόφαση Υφυπουργού Γεωργίας «Καθορισμός προωθούμενων ειδών, ποικιλιών και λοιπών δραστηριοτήτων δενδροκηπευτικών καλλιεργειών για τα έτη 2002-2006».

5. Τον Ν. 2503/1997 «Οργάνωση-Διοίκηση-Στελέχωση της Περιφέρειας και λοιπές Διατάξεις».

6. Σχετική εισήγηση του Τμήματος Γεωργικής Ανάπτυξης της Υπηρεσίας μας ύστερα από συνεννόηση με τις κατά τόπους Δ/σεις Γεωργίας.

7. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Δημοσίου, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε τις περιοχές προώθησης δενδροκηπευτικών καλλιεργειών για τα έτη 2002-2006 των Δ/σεων Γεωργίας - Δ/σεων Αγροτικής Ανάπτυξης της περιοχής ευθύνης μας, ως ακολούθως:

#### ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

##### Ι. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

##### Α. ΜΗΛΟΕΙΔΗ

Η μηλοκαλλιέργεια αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυόμενη δράση μόνο σε περιοχές του Νομού, όπου δεν έχει εμφανισθεί προσβολή από βακτηριακό κάψιμο σε μηλοειδή ή

φυτά ξενιστές της αυτοφυούς βλάστησης, όπως επίσης και μόνο για την αντικατάσταση των παλαιών φυτειών εκφυλισμένων ή ανεπιθύμητων ποικιλιών των μηλοειδών.

##### 1. Αχλαδιά

Προώθηση της καλλιέργειας σε περιοχές κυρίως πεδινές του Νομού, πλην του Κωπαϊδικού πεδίου, κατάλληλες για την καλλιέργεια της αχλαδιάς και εφόσον η Δ/ση Γεωργίας, μετά από συνεννόηση με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια της αχλαδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά της. Προωθούνται οι νέες ποικιλίες ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/6, ΑΜΑΛΘΙΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/7), ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 7/9), ΒΕΡΓΙΝΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 2/9), οι οποίες παρουσιάζουν ικανοποιητικό βαθμό ανθεκτικότητας στην ασθένεια βακτηριακό κάψιμο σε σχέση με τις παραδοσιακές ποικιλίες αχλαδιάς.

##### Β. ΑΚΡΟΔΡΥΑ

##### 1. Φιστικιά

Η ποικιλία τύπου Αιγίνης σε όλες τις περιοχές του Νομού.

##### 2. Καρυδιά

Βασικά οι ποικιλίες:

- GUSTINE (πλαγιοκαρπη, πρώιμης βλάστησης) με επικονιαστή είτε την AMIGO είτε την PEDRO.

- VINA (πλαγιοκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με τους ίδιους, ως ανωτέρω επικονιαστές.

- CHANDLER (πλαγιοκαρπη, κανονικής βλάστησης) με πρώτο επικονιαστή την FRANQUETTE και δεύτερο ταυτόχρονα την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

- HARTLEY (με πολύ μικρή πλαγιοκαρπία, κανονικής εποχής βλάστησης) με επικονιαστή FRANQUETTE.

- FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) και με επικονιαστές είτε την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλία 6%.

Δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από την Δ/ση Γεωργίας κατάλληλη για κάθε δεδομένη περιοχή του Νομού.

##### Γ. ΕΛΙΑ

Η καλλιέργεια της Ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφιστάμενων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφολογικές

ματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από τη Δ/νση Γεωργίας.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης των ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρούμενης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

#### Δ. ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ

##### 1. Nashi

Πρόκειται για ένα καινούργιο είδος που ευδοκimeί στην Ελλάδα. Προωθείται σε περιοχές κυρίως πεδινές πλην του Κωπαϊδικού πεδίου και εφόσον η Δ/νση Γεωργίας, μετά από συνεννόησή της με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια του Nashi στα τοπικά γεωργικά προγράμματα της.

Προτείνονται οι σχετικά μεγαλόκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJURO .

#### II. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Προωθούνται οι συνιστώμενες και επιτρεπόμενες κατά κατηγορία χρήσης ποικιλίες αμπέλου, όπως αυτές κατατάσσονται από τη Δ/νση Γεωργίας

##### 1) Οινοποιήσιμες ποικιλίες

Απαγορεύεται η επέκτασή τους μέχρι το έτος 2010, σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 1493/99 «ΚΟΑ αμπελοοινικών προϊόντων», εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις. Η αναδιάρθρωση και η μετατροπή των ποικιλιών της κατηγορίας αυτής επιτρέπεται σύμφωνα με το ισχύον καθεστώς στα πλαίσια της ίδιας ΚΟΑ.

##### 2) Επιτραπέζιες ποικιλίες

Δεν υπόκεινται σε περιορισμούς ως προς την φύτευσή τους. Σε προγράμματα αναδιάρθρωσης η επέκτασή τους στα πλαίσια της ΚΟΑ Νωπών Οπωρ/κων (ΚΑΝ ΕΕ 2200/96) ή του 3ου ΚΠΣ, προωθούνται οι κατατασόμενες στην κατηγορία των «Συνιστώμενων» για τον Νομό ποικιλιών, της ανωτέρω αναφερθείσας απόφασης «Περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπέλου», συνεκτιμώντας και την ανταπόκριση της διάθεσης τους στην αγορά.

#### III. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Προωθούμενα είδη και ποικιλίες αυτών:

##### 1. Τομάτα υπό κάλυψη

Ποικιλίες και υβρίδια κατάλληλα για την εσωτερική και εξωτερική αγορά.

##### 2. Αγγούρια υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες ποικιλίες και κυρίως εκλεκτά υβρίδια που έχουν δοκιμασθεί και αποδεδειγμένα ευδοκimeούν στο Νομό

##### 3. Λοιπά κηπευτικά υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες γενικά ποικιλίες και υβρίδια μελιτζάνας, πιπεριάς, πεπονοειδών, μαρούλια, φασολάκια και κολοκυθιών.

##### 4. Φράουλα υπό κάλυψη

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση

##### 5. Τομάτα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια, εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

##### 6. Σπαράγγια στην ύπαιθρο

Οι γνωστές ποικιλίες και υβρίδια στις προσφερόμενες για το σκοπό αυτό αμμώδεις κυρίως περιοχές του Νομού.

##### 7. Φράουλα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

##### 8. Πατάτα

Κάθε ποικιλία που κρίνεται κατάλληλη για τις τοπικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

##### 9. Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση

Αγκινάρες, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, κουνουπίδι, λάχανο, φασολάκι, μπάμια και αγγουράκι στις προσφερόμενες περιοχές του Νομού.

##### 10. Μανιτάρια

Προωθούνται τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών AGARICUS BISPOROUS, AGARICUS BITORQUIS, PLEUROTUS SP, LENDINUS EDODES (κινέζικο), AGROCYBE AEGERYTA, ο ασκομύκητας TRUFFLES (στις περιοχές με τις κατάλληλες εδαφοκλιματολογικές συνθήκες), καθώς και άλλα εδώδιμα εξωτικά μανιτάρια, σε όλες τις περιοχές του Νομού και μετά από σύμφωνη γνώμη των τοπικών υπηρεσιών, σχετικά με την καταλληλότητα του φορέα και της περιοχής.

##### 11. Γενικά

Για όλα τα κηπευτικά, προωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής. Όσον αφορά τις νέες ποικιλίες και υβρίδια, με υπόδειξη της Δ/νσης Γεωργίας, θα μπορούν να ενταχθούν, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκimeή των στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

#### IV. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ

##### A. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ

##### α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, τριαντάφυλλα, χρυσάνθεμα, ζέρμπερες, στρελίζιες, ορχιδέες, βολβοειδή κλπ.

##### β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

##### γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, αζαλέα, ορτανσία, κυκλάμινο, φυτά φυλλώματος κλπ.

##### δ) Πολλαπλασιαστικό υλικό

##### B. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΥΠΑΙΘΡΟ

Σε τοποθεσίες του Νομού με ήπιες κλιματολογικές συνθήκες (κατά την εποχή της καλλιέργειας), για την παραγωγή από τον Οκτώβριο μέχρι τον Απρίλιο.

##### α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, βολβοειδή κλπ.

##### β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

##### γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, Καμέλια κλπ.

##### δ) Φυτά κηποτεχνίας

Όλα τα κατάλληλα είδη για το περιβάλλον της χώρας μας.

#### V. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

##### 1. Για όλες τις καλλιεργείες υπό κάλυψη προωθούνται:

α) η εγκατάσταση νέων θερμοκηπίων με τον εξοπλισμό τους

β) ο εξοπλισμός και ο εκσυγχρονισμός των υπαρχόντων και νέων θερμοκηπίων με τα απαιτούμενα συστήματα, υλικά, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, όπως υποστράγγ-

γισή, μετάπλαση εδάφους, αδρανή υλικά καλλιέργειας, συστήματα άρδευσης πάσης φύσεως, μηχανήματα και συστήματα για την φυτοπροστασία, συστήματα αφαλάτωσης νερού και άλλα, και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Υπουργείου Γεωργίας.

γ) τα συστήματα εκμετάλλευσης θερμικών απωλειών με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

2. Για την καλλιέργεια του σπαραγγιού, προωθείται η εγκατάσταση της φυτείας:

- πολλαπλασιαστικό υλικό
- έγγειες βελτιώσεις
- σύστημα άρδευσης

- μηχανήματα - εργαλεία κλπ. που χρησιμοποιούνται στην καλλιέργεια του σπαραγγιού

- σύστημα άρδευσης για πρωίμηση της παραγωγής.

3. Για τις καλλιέργειες μανιταριών προωθείται η εγκατάσταση, εκσυγχρονισμός και λειτουργία μονάδων παραγωγής μανιταριών οικογενειακής μορφής, υπό την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος καλλιέργειας από σύγχρονη μονάδα παραγωγής υποστρώματος.

4. Για την καλλιέργεια της ανοιξιότικης πατάτας προωθείται η εγκατάσταση αντιπαγετικής προστασίας στις πρώιμες περιοχές της χώρας.

5. Προωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων - ριζωτηρίων για κηπευτικά, ανθοκομικά και δενδροκομικά είδη και υποστέγες σκίασης για τα ανθοκομικά είδη.

#### ΝΟΜΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

##### Ι. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

##### Α. ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

Για τα εσπεριδοειδή δεν είναι επιθυμητή η περαιτέρω επέκταση και δεν αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυμένη δράση η δημιουργία νέων εσπεριδοειδώνων. Επιτρέπεται όμως η έγκριση και η εγκατάσταση προωθούμενων ποικιλιών στις περιπτώσεις όπου αυτές παρουσιάζουν έντονα φαινόμενα εκφυλισμού. Αυτό θα διαπιστώνεται πριν την έγκριση αναδιάρθρωσης από την αρμόδια επιτροπή της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

##### ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΑ:

Βασικά υποκείμενα θα είναι τα CITRANGES και ιδιαίτερα το CITRANGE CARRIZO, τα CITRUMELLOS και ιδιαίτερα το CITRUMELO SWINGLE σ' όλα τα εδάφη που το ολικό ασβέστιο δεν ξεπερνά το 20% και το ενεργό το 7%. Σε εδάφη όπου το ασβέστιο αποτελεί περιοριστικό παράγοντα και δεν υπάρχει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από την ίωση Tristeza θα χρησιμοποιούνται τα υποκείμενα C. Taiwanica και η νεραντζιά (C. AURANTIUM). Ομοίως η C. VOLKAMERIANA για τις λεμονιές, για την πορτοκαλιά NAVEATE και τη μανταρινιά MINNEOLA

##### 1. Πορτοκαλιά

α) Οι πρώιμες ομφολοφόρες ποικιλίες NEW HALL, NAVELENA, RO 25, SKAGG'S BONANZA με υποκείμενο το CARRIZO CITRANGE ή την CITRUS TAIWANICA.

β) Οι όψιμες ποικιλίες VALENCIA στα υποκείμενα CITRUMELLOS και οι όψιμες ομφολοφόρες:

- NAVEATE στα υποκείμενα CITRUMELLOS και C. Volkameriana και

- LANE LATE στα υποκείμενα CITRUMELLOS.

Οι αιματόσαρκες ποικιλίες TAROCO και ΓΟΥΠΙΤΣΗΣ

στις ζώνες που ήδη καλλιεργούνται τα σαγκουίνια στα υποκείμενα CITRUMELLOS.

##### 2. Μανταρινοειδή

α) Η ομάδα της κλημεντίνης και ειδικότερα οι κλώνοι DE NULLES, SRA63, ΠΟΡΟΥ και MARISOL στο υποκείμενο CARRIZO CITRANGE.

β) Το μανταρίνι Nova σε όλες τις ζώνες εσπεριδοκαλλιέργειας του Νομού και σε όλα τα υποκείμενα.

γ) Τα μανταρίνια FORTUNE και ORTANIQUE σε όλο το Νομό και κατά προτίμηση στα υποκείμενα CITRUMELLOS και CITRUS TAIWANICA.

##### 3. Λεμονιά

α) Η ποικιλία ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ σ' όλες τις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

β) Η ποικιλία INDERDONATO στις παραλιακές ζώνες.

γ) Οι όψιμες ποικιλίες ZIAGARA BIANCA και ΒΑΚΑΛΟΥ στις περιοχές όπου το πρόβλημα κορυφοξήρας είναι έντονο.

Για τις λεμονιές προτιμούνται τα υποκείμενα της C. VOLKAMERIANA.

##### Β. ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΑ

Το Υπουργείο Γεωργίας με τις προτάσεις του και το πρόγραμμα προώθησης Υποτροπικών ποικιλιών που αναφέρονται κατωτέρω, έχει ως πολιτική και στόχο την επέκταση, την κάλυψη των εθνικών καταναλωτικών αναγκών και την μείωση των σημαντικών ήδη εισαγωγών σε τέτοια προϊόντα. Επίσης αποσκοπεί στην εξασφάλιση ενός υψηλού ή ικανοποιητικού εισοδήματος στους Έλληνες Παραγωγούς, καθώς και την εξασφάλιση εναλλακτικών καλλιεργειών για αντικατάσταση των παραδοσιακών και οικονομικά δοκιμαζόμενων καλλιεργειών.

Οι κατωτέρω καλλιέργειες έχουν δοκιμασθεί και υπάρχει ήδη διαμορφωμένη ζήτηση στο εσωτερικό της χώρας αλλά και στην υπόλοιπη Ε.Ε. και εξασφαλίζουν ικανοποιητικά αποτελέσματα για τη στήριξη του γεωργικού εισοδήματος.

##### 1. Μεσπιλέα η Ιαπωνική (κοιν. Μουσμουλιά)

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από την Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης.

##### 2. Φραγκοσυκιά

Οι ποικιλίες ΧΑΙ, PE1, KA2 και PO2 στις θερμότερες, υπήνεμες και ξηρικές περιοχές του Νομού. Η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης θα μπορεί να προωθήσει τοπικές ποικιλίες, εάν και εφόσον αυτές είναι πιστοποιημένες και τυγχάνουν της έγκρισης για προώθηση του Ινστιτούτου Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

##### 3. Πεκάν

Με τις ποικιλίες PAWNE, CHOCTAW, WESTERN, DE-SIRABLE και DELMAS

(η ανωτέρω καλλιέργεια αντέχει και σε μη θερμά κλίματα).

##### Γ. ΜΗΛΟΕΙΔΗ

Η μηλοκαλλιέργεια αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυόμενη δράση μόνο σε περιοχές του Νομού όπου δεν έχουν εμφανισθεί προσβολές από βακτηριακό κάψιμο σε μηλοειδή ή φυτά ξενιστές της αυτοφυούς βλάστησης, όπως επίσης και μόνο για την αντικατάσταση των παλαιών φυτειών εκφυλισμένων ή ανεπιθύμητων ποικιλιών των μηλοειδών.

##### 1. Μηλιά

Στις ορεινές περιοχές του Νομού προωθούνται:

α) Από την ομάδα RED DELICIOUS οι κλώνοι SCARLET

SPUR, STARKINSON TOPRED, REDCHIEF, και OREGON SPUR, σε ορεινές αρδευόμενες περιοχές.

β) Από την ομάδα GOLDEN DELICIOUS οι κλώνοι REINDERS, SMOOTHIE, και GOLDEN B.

γ) Από τις τριπλοειδείς ποικιλίες, οι ποικιλίες JONAGOLD, JONAGORED, με την πρόβλεψη να μπουν απαραίτητα δύο διπλοειδείς ποικιλίες για κανονική γονιμοποίηση στις ορεινές αρδευόμενες περιοχές.

δ) Από τις πρώιμες ποικιλίες η ποικιλία GALA και ιδιαίτερα οι κόκκινες μεταλλαγές της MODIAL GALA, PACIFIC GALA, GALAXY, ROYAL GALA.

ε) Από τις όψιμες ποικιλίες η ποικιλία FUJI και ιδιαίτερα οι κόκκινες μεταλλαγές της FUJI RED, NAGAFUIZ, LYNDD SPUR.

στ) Από τις ανθεκτικές στο φουζικλάδιο η ποικιλία FLO-RINA ενδείκνυται κυρίως για ορεινές και υγρές περιοχές καθώς και όπου προβλέπεται εφαρμογή ολοκληρωμένης παραγωγής μήλων.

Οι κλώνοι τύπου SPUR εμβολιάζονται μόνο στα ημιάννα υποκείμενα MM106, MM111, εκτός ειδικών περιπτώσεων όπου δημιουργούνται προβλήματα καλής στήριξης των δένδρων από χιονοπτώσεις, οπότε κρίνεται σκόπιμη και η χρησιμοποίηση σποροφύτων. Για επαναφύτευση στα ορεινά χρησιμοποιούνται ζωνρότερα υποκείμενα κυρίως το MM111 και το EM4 όπου υπάρχει πρόβλημα με τη φυτόφθορα.

## 2. Αχλαδιά

Οι νέες ποικιλίες ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/6, ΑΜΑΛΘΙΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/7), ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 7/9), ΒΕΡΓΙΝΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 2/9), οι οποίες παρουσιάζουν ικανοποιητικό βαθμό ανθεκτικότητας στην ασθένεια βακτηριακό κάψιμο σε σχέση με τις παραδοσιακές ποικιλίες αχλαδιάς και προωθούνται σε περιοχές πεδινές κατάλληλες για την καλλιέργεια της αχλαδιάς και εφόσον η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης, μετά από συνεννόηση της με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια της αχλαδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματα.

## Δ. ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

### 1. Βερικοκιά

Σε περιοχές κατά το δυνατό μειωμένου κινδύνου μόλυνσης από την ίωση SHARKA, με δενδρύλλια από φυτώρια που διαθέτουν υγιείς πολλαπλασιαστικό υλικό και με συνεχή προστασία από προσβολές αφίδων.

Η ποικιλία ΜΠΕΜΠΕΚΟΥ σε ξηροθερμικές μη παγετό-πληκτες περιοχές με περιορισμένες βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της άνθησης και μόνο ύστερα από έγκριση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

### 2. Κερασιά

Οι ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ, BIGARREAU BURLAT, BIGARREAU STARK, HARDY GIANT, BIGARREAU VAN, LARIAN, VOGUE, καθώς και η όψιμη και μεγαλόκαρπη ποικιλία GERMERSDORFER με τους κατάλληλους επικονιαστές στις κατάλληλες περιοχές του Νομού και ύστερα από έγκριση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

Σε περιοχές όπου κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιόζουσες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κλπ.) προτείνεται η χρησιμοποίηση της αυτογόνιμης ποικιλίας STELLA.

### 3. Δαμασκηλιά

Απαραίτητη προϋπόθεση η χρήση υγιούς φυτωριακού υλικού απαλλαγμένου από ιώσεις και ιδιαίτερα της

«SHARKA» και επιπλέον για τις Ιαπωνικού τύπου δαμασκηνίες και από τα μυκοπλάσματα.

### α) Επιτραπέζια:

– Οι Ευρωπαϊκές ποικιλίες PRESIDENT & STANLEY που αλληλοεπικονιάζονται και είναι σχετικά ανθεκτικές στην ίωση «SHARKA» στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

– Οι Ιαπωνικές ποικιλίες όλες σχεδόν είναι αυτόστειρες, γι' αυτό πρέπει να συνοδεύονται από τον επικονιαστή τους. Επιπλέον επειδή ανθίζουν από τις αρχές Μαρτίου, πρέπει να αποφεύγεται η φύτευση όπου έχουμε όψιμους ανοιξιάτικους παγετούς.

– Οι ποικιλίες SANTA ROSA & LATE ROSA με επικονιαστή την ELEPHANT HEART στις πρώιμες περιοχές του Νομού.

### Οι ποικιλίες:

– CALITA με επικονιαστή την SANTA ROSA ή την LARODA

– LARODA με επικονιαστή την SANTA ROSA

– BLACK STAR με επικονιαστή την SANTA ROSA & BLACK GOLD

– BLACK GOLD με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK DIAMOND BLACK GOLD

– BLACK DIAMOND, BLACK BEAUTY και FORTUNE με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK GOLD, FRIAR.

– FRIAR με επικονιαστή την SANTA ROSA, LARODA

– BLACK AMBER με επικονιαστή την SANTA ROSA, FRIAR

– ANGELENO με επικονιαστή την BLACK GOLD, SIMCA στις κατάλληλες περιοχές του Νομού σύμφωνα με τις οδηγίες της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης

### β) Αποξηραίνόμενα:

Η ποικιλία ΣΚΟΠΕΛΟΥ (AGEN) ή PRUNE D' ENTE 707 και η ANNA SPATH με επικονιαστή την ποικιλία STANLEY στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

### 4. Ροδακινιά-Νεκταρινιά

#### Επιτραπέζια ροδάκινα:

Η καλλιέργεια προωθείται μόνο στις περιοχές που παράγεται προϊόν το οποίο έχει εγκριθεί ως ΠΟΠ ή ΠΓΕ στα πλαίσια του Καν. (ΕΚ) 2081/92.

### Ε. ΑΚΡΟΔΡΥΑ

#### 1. Φιστικιά

Η ποικιλία τύπου Αιγίνης σε κατάλληλες τοποθεσίες του Νομού.

#### 2. Καρυδιά

#### Βασικά οι ποικιλίες:

– GUSTINE (πλαγιόκαρπη, πρώιμης βλάστησης) με επικονιαστή είτε την AMIGO είτε την PEDRO.

– VINA (πλαγιόκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με τους ίδιους, ως ανωτέρω επικονιαστές.

– CHANDLER (πλαγιόκαρπη, κανονικής βλάστησης) με πρώτο επικονιαστή την FRANQUETTE και δεύτερο ταυτόχρονα την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

– HARTLEY (με πολύ μικρή πλαγιοκαρπία, κανονικής εποχής βλάστησης) με επικονιαστή FRANQUETTE.

– FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) και με επικονιαστές είτε την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλία 6%.

Δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από την Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης κατάλληλη για μια δεδομένη περιοχή.

## 3. Καστανιά

Κάθε ποικιλία, η οποία κρίνεται από τη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης σαν κατάλληλη για τις τοπικές συνθήκες κάθε περιοχής του Νομού και η οποία (τελευταία) δεν παρουσιάζει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από τον μύκητα *ENDOTHIA PARASITICA*.

## ΣΤ. ΕΛΙΑ

Η καλλιέργεια της Ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφιστάμενων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφοκλιματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από την Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης των ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρούμενης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

## Ζ. ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ

## 1. Συκιά

– Παραγωγή Ξηρών σύκων:

α) Οι ποικιλίες Κύμης και Καλαματιανή στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

– Παραγωγή Νωπών σύκων:

α) Οι ποικιλίες, οι οποίες περιλαμβάνονται στον Εθνικό Κατάλογο ποικιλιών και κρίνονται από τη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης ότι προσαρμόζονται στις τοπικές συνθήκες της περιοχής.

## 2. Κυδωνιά - Ροδιά - Λωτός

Κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης ή που προτείνεται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

## 3. Nashi

Πρόκειται για ένα καινούργιο είδος που ευδοκίμει στην Ελλάδα. Προωθείται σε περιοχές κυρίως πεδινές και εφόσον η Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης, μετά από συνεννόηση της με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια του Nashi στα τοπικά γεωργικά προγράμματά της.

Προτείνονται οι σχετικά μεγαλόκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJUJO.

## II. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Προωθούνται οι συνιστώμενες και επιτρεπόμενες κατά κατηγορία χρήσης ποικιλίες αμπέλου, όπως αυτές κατατάσσονται από τη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης.

## 1) Οινοποιήσιμες ποικιλίες

Απαγορεύεται η επέκτασή τους μέχρι το έτος 2010, σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 1493/99 «ΚΟΑ αμπελοοικονικών προϊόντων», εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις. Η αναδιάρθρωση και η μετατροπή των ποικιλιών της κατηγορίας αυτής επιτρέπεται σύμφωνα με το ισχύον καθεστώς στα πλαίσια της ίδιας ΚΟΑ.

## 2) Επιτραπέζιες ποικιλίες

Δεν υπόκεινται σε περιορισμούς ως προς την φύτευσή τους. Σε προγράμματα αναδιάρθρωσης η επέκτασή τους στα πλαίσια της ΚΟΑ Νωπών Οπωρ/κών (KAN EE 2200/96) ή του 3ου ΚΠΣ, προωθούνται οι κατατασσόμενες στην κατηγορία των «Συνιστώμενων» για τον Νομό

ποικιλιών, της ανωτέρω αναφερθείσας απόφασης «Περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπέλου», συνεκτιμώντας και την ανταπόκριση της διάθεσής τους στην αγορά.

## III. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Προωθούμενα είδη και ποικιλίες αυτών:

## 1. Τομάτα υπό κάλυψη

Ποικιλίες και υβρίδια κατάλληλα για την εσωτερική και εξωτερική αγορά.

## 2. Αγγούρια υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες ποικιλίες και κυρίως εκλεκτά υβρίδια που έχουν δοκιμασθεί και αποδεδειγμένα ευδοκιμούν στις ελληνικές συνθήκες

## 3. Λοιπά κηπευτικά υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες γενικά ποικιλίες και υβρίδια μελιτζάνας, πιπεριάς, πεπονοειδών, μαρούλια, φασολάκια και κολοκυθιών.

## 4. Φράουλα υπό κάλυψη

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση

## 5. Τομάτα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια, εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

## 6. Σπαράγγια στην ύπαιθρο

Οι γνωστές ποικιλίες και υβρίδια στις προσφερόμενες για το σκοπό αυτό αμμόδεις κυρίως περιοχές του Νομού

## 7. Φράουλα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

## 8. Πατάτα

Κάθε ποικιλία που κρίνεται κατάλληλη για τις τοπικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

## 9. Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση

Αγκινάρες, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, κουνουπίδι λάχανο φασολάκι, μπάμια και αγγουράκι στις προσφερόμενες περιοχές του Νομού.

## 10. Μανιτάρια

Προωθούνται τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών *AGARICUS BISPOROUS*, *AGARICUS BITORQUIS*, *PLEUROTUS SP*, *LENDINUS EDODES* (κινέζικο), *AGROCYBE AEGERYTA*, ο ασκομύκητας *TRUFFLES* (στις περιοχές με τις κατάλληλες εδαφοκλιματολογικές συνθήκες), καθώς και άλλα εδώδιμα εξωτικά μανιτάρια, σε όλες τις περιοχές του Νομού και μετά από σύμφωνη γνώμη της Δ/νσης Αγροτικής Ανάπτυξης, σχετικά με την καταλληλότητα του φορέα και της περιοχής που θα γίνει η καλλιέργεια.

## 11. Γενικά

Για όλα τα κηπευτικά, προωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής. Όσον αφορά τις νέες ποικιλίες και υβρίδια, με υπόδειξη της Δ/νσης Αγροτικής Ανάπτυξης, θα μπορούν να ενταχθούν, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή τους στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

## IV. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ

## Α. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ

## α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, τριαντάφυλλα, χρυσάνθεμα, ζέρμπερες, στρελίζιες, ορχιδέες, βολβοειδή κλπ.

## β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

## γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, αζαλέα, ορτανσία, κυκλάμινο, φυτά φυλλώματος κλπ.

## δ) Πολλαπλασιαστικό υλικό

## Β. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΥΠΑΙΘΡΟ

Σε τοποθεσίες με ήπιες κλιματολογικές συνθήκες (κατά την εποχή της καλλιέργειας), για την παραγωγή από τον Οκτώβριο μέχρι τον Απρίλιο.

## α) Κομμένα λουλούδια

Γαρυφαλλά, βολβοειδή κλπ.

## β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

## γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, Καμέλια κλπ.

## δ) Φυτά κηποτεχνίας

Όλα τα κατάλληλα είδη για το περιβάλλον του Νομού μας

## V. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Για όλες τις καλλιέργειες υπό κάλυψη προωθούνται:

α) η εγκατάσταση νέων θερμοκηπίων με τον εξοπλισμό τους.

β) ο εξοπλισμός και ο εκσυγχρονισμός των υπαρχόντων και νέων θερμοκηπίων με τα απαιτούμενα συστήματα, υλικά, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, όπως υποστράγγιση, μετάπλαση εδάφους, αδρανή υλικά καλλιέργειας, συστήματα άρδευσης πάσης φύσεως, μηχανήματα και συστήματα για την φυτοπροστασία, συστήματα αφαλάτωσης νερού και άλλα, και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Υπουργείου Γεωργίας.

γ) τα συστήματα εκμετάλλευσης θερμικών απωλειών με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

2. Για την καλλιέργεια του σπαραγγιού, προωθείται η εγκατάσταση της φυτείας:

– πολλαπλασιαστικό υλικό

– έγγειες βελτιώσεις

– σύστημα άρδευσης

– μηχανήματα - εργαλεία κλπ. που χρησιμοποιούνται στην καλλιέργεια του σπαραγγιού

– σύστημα άρδευσης για πρωίμηση της παραγωγής.

3. Για τις καλλιέργειες μανιταριών προωθείται η εγκατάσταση, εκσυγχρονισμός και λειτουργία μονάδων παραγωγής μανιταριών οικογενειακής μορφής, υπό την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος καλλιέργειας από σύγχρονη μονάδα παραγωγής υποστρώματος.

4. Για την καλλιέργεια της ανοιξιάτικης πατάτας προωθείται η εγκατάσταση αντιπαγετικής προστασίας στις πρώιμες περιοχές της χώρας.

5. Προωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων - ριζωτηρίων για κηπευτικά, ανθοκομικά και δενδροκομικά είδη και υποστέγων σκίασης για τα ανθοκομικά είδη.

## ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

## I. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

## Α. ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

## 1. Κερασιά

Οι ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ και η όψιμη μεγαλόκαρπη ποικιλία GERMERSDORFER με τους κατάλληλους

επικονιαστές στις κατάλληλες περιοχές του Νομού κατά την κρίση της Δ/νσης Γεωργίας.

Σε περιοχές όπου κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιόζουσες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κλπ.) προτείνεται η χρησιμοποίηση της αυτογόνιμης ποικιλίας STELLA.

## Β. ΑΚΡΟΔΡΥΑ

## 1. Καρυδιά

Η ποικιλία FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) και με επικονιαστές είτε την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλία 6%.

Δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από την Δ/νση Γεωργίας κατάλληλη για μια δεδομένη περιοχή του Νομού.

## 2. Καστανιά

Κάθε ποικιλία, η οποία κρίνεται από την Δ/νση Γεωργίας, σαν κατάλληλη για τις τοπικές συνθήκες κάθε περιοχής του Νομού και η οποία (τελευταία) δεν παρουσιάζει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από τον μύκητα EN-DOTHIA PARASITICA.

## Γ. ΕΛΙΑ

Η καλλιέργεια της Ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφιστάμενων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφοκλιματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από την Δ/νση Γεωργίας.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης των ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρούμενης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

## III. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Προωθούμενα είδη και ποικιλίες αυτών:

## 1. Τομάτα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια, εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική.

## 2. Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση

Αγκινάρες, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, κουνουπίδι λάχανο φασολάκι, μπάμια και αγγουράκι στις προσφερόμενες περιοχές του Νομού.

## 3. Γενικά

Για όλα τα κηπευτικά, προωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής. Όσον αφορά τις νέες ποικιλίες και υβρίδια, με υπόδειξη της Δ/νσης Γεωργίας, θα μπορούν να ενταχθούν, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή των στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

## II. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Προωθούνται οι συνιστώμενες και επιτρεπόμενες κατά κατηγορία χρήσης ποικιλίες αμπέλου, όπως αυτές κατατάσσονται από τη Δ/νση Γεωργίας

## 1) Οινοποιήσιμες ποικιλίες

Απαγορεύεται η επέκτασή τους μέχρι το έτος 2010, σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 1493/99 «ΚΟΑ αμπελοοινικών προϊόντων», εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις. Η αναδιάρθρωση και η μετατροπή των ποικιλιών της κατηγορίας αυ-

τής επιτρέπεται σύμφωνα με το ισχύων καθεστώς στα πλαίσια της ίδιας ΚΟΑ.

## 2) Επιτραπέζιες ποικιλίες

Δεν υπόκεινται σε περιορισμούς ως προς την φύτευσή τους. Σε προγράμματα αναδιάρθρωσης η επέκτασή τους στα πλαίσια της ΚΟΑ Νωπών Οπωρ/κών (ΚΑΝ ΕΕ 2200/96) ή του 3ου ΚΠΣ, προωθούνται οι κατατασσόμενες στην κατηγορία των «Συνιστώμενων» για τον Νομό ποικιλιών, της ανωτέρω αναφερθείσας απόφασης «Περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπέλου», συνεκτιμώντας και την ανταπόκριση της διάθεσης τους στην αγορά.

## ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

### Ι. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

#### Α. ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

Για τα εσπεριδοειδή δεν είναι επιθυμητή η περαιτέρω επέκταση και δεν αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυμένη δράση η δημιουργία νέων εσπεριδοειδώνων. Επιτρέπεται όμως η έγκριση και η εγκατάσταση προωθούμενων ποικιλιών στις περιπτώσεις όπου αυτές παρουσιάζουν έντονα φαινόμενα εκφυλισμού. Αυτό θα διαπιστώνεται πριν την έγκριση αναδιάρθρωσης από την αρμόδια επιτροπή της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### 1. Μανταρινοειδή

α) Το μανταρίνι Nona σε όλες τις ζώνες εσπεριδοκαλλιέργειας του Νομού και σε όλα τα υποκείμενα.

β) Τα μανταρίνια FORTUNE και ORTANIQUE σε κατάλληλες περιοχές του Νομού και κατά προτίμηση στα υποκείμενα CITRUMELLOS και CITRUS TAIWANICA.

#### 2. Λεμονιά

α) Η ποικιλία ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ σ' όλες τις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

β) Η ποικιλία INDERDONATO στις παραλιακές ζώνες.

γ) Οι όψιμες ποικιλίες ZIAGARA BIANCA και ΒΑΚΑΛΟΥ στις περιοχές όπου το πρόβλημα κορυφοξήρας είναι έντονο.

Για τις λεμονιές προτιμούνται τα υποκείμενα της C. VOLKAMERIANA.

#### Β. ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΑ

Το Υπουργείο Γεωργίας με τις προτάσεις του και το πρόγραμμα προώθησης Υποτροπικών ποικιλιών που αναφέρονται κατωτέρω, έχει ως πολιτική και στόχο την επέκταση, την κάλυψη των εθνικών καταναλωτικών αναγκών και την μείωση των σημαντικών ήδη εισαγωγών σε τέτοια προϊόντα. Επίσης αποσκοπεί στην εξασφάλιση ενός υψηλού ή ικανοποιητικού εισοδήματος στους Έλληνες Παραγωγούς, καθώς και την εξασφάλιση εναλλακτικών καλλιεργειών για αντικατάσταση των παραδοσιακών και οικονομικά δοκιμαζόμενων καλλιεργειών. Οι κατωτέρω καλλιεργείες έχουν δοκιμασθεί και υπάρχει ήδη διαμορφωμένη ζήτηση στο εσωτερικό της χώρας αλλά και στην υπόλοιπη Ε.Ε. και εξασφαλίζουν ικανοποιητικά αποτελέσματα για τη στήριξη του γεωργικού εισοδήματος.

#### 1. Μεσπιλέα ή Ιαπωνική (κοιν. Μουσμουλιά)

Κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### Γ. ΜΗΛΟΕΙΔΗ

Η μηλοκαλλιέργεια αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυόμενη δράση μόνο σε περιοχές του Νομού, όπου δεν έχει εμφανισθεί προσβολή από βακτηριακό κάψιμο σε μηλοειδή ή φυτά ξενιστές της αυτοφυούς βλάστησης, όπως επίσης

και μόνο για την αντικατάσταση των παλαιών φυτειών εκφυλισμένων ή ανεπιθύμητων ποικιλιών των μηλοειδών.

#### 1. Αχλαδιά

Οι νέες ποικιλίες ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/6, ΑΜΑΛΘΙΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/7), ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 7/9), ΒΕΡΓΙΝΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 2/9), οι οποίες παρουσιάζουν ικανοποιητικό βαθμό ανθεκτικότητας στην ασθένεια βακτηριακό κάψιμο σε σχέση με τις παραδοσιακές ποικιλίες αχλαδιάς και προωθούνται σε περιοχές πεδινές κατάλληλες για την καλλιέργεια της αχλαδιάς και εφόσον η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης, μετά από συνεννόηση της με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια της αχλαδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματα.

#### Δ. ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

#### 1. Κερασιά

Οι ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ, BIGARREAU BURLAT, BIGARREAU STARK, HARDY GIANT, BIGARREAU VAN, LARIAN, VOGUE, καθώς και η όψιμη και μεγαλόκαρπη ποικιλία GERMERSDORFER με τους κατάλληλους επικονιαστές στις κατάλληλες περιοχές του Νομού και ύστερα από έγκριση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

Σε περιοχές όπου κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιόζουσες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κλπ.) προτείνεται η χρησιμοποίηση της αυτογόνιμης ποικιλίας STELLA.

#### 2. Δαμασκηλιά

Απαραίτητη προϋπόθεση η χρήση υγιούς φυτωριακού υλικού απαλλαγμένου από ιώσεις και ιδιαίτερα της «SHARKA» και επιπλέον για τις Ιαπωνικού τύπου δαμασκηνίες και από τα μυκοπλάσματα.

#### α) Επιτραπέζια:

– Οι Ευρωπαϊκές ποικιλίες PRESIDENT & STANLEY που αλληλοεπικονιάζονται και είναι σχετικά ανθεκτικές στην ίωση «SHARKA» στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

– Οι Ιαπωνικές ποικιλίες όλες σχεδόν είναι αυτόστειρες, γι' αυτό πρέπει να συνοδεύονται από τον επικονιαστή τους. Επιπλέον επειδή ανθίζουν από τις αρχές Μαρτίου, πρέπει να αποφεύγεται η φύτευση όπου έχουμε όψιμους ανοιξιάτικους παγετούς.

#### Οι ποικιλίες:

– CALITA με επικονιαστή την SANTA ROSA ή την LARODA

– LARODA με επικονιαστή την SANTA ROSA

– BLACK STAR με επικονιαστή την SANTA ROSA & BLACK GOLD

– BLACK GOLD με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK DIAMOND BLACK GOLD

– BLACK DIAMOND, BLACK BEAUTY και FORTUNE με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK GOLD, FRIAR.

– FRIAR με επικονιαστή την SANTA ROSA, LARODA

– BLACK AMBER με επικονιαστή την SANTA ROSA, FRIAR

– ANGELENO με επικονιαστή την BLACK GOLD, SI στις ενδεδειγμένες περιοχές του Νομού και σύμφωνα με τις οδηγίες της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### β) Αποξηραινόμενα:

Η ποικιλία ΣΚΟΠΕΛΟΥ (AGEN) ή PRUNE D' ENTE 707 και η ANNA SPATH με επικονιαστή την ποικιλία STANLEY στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

#### 3. Βερικοκιά

Σε περιοχές κατά το δυνατό μειωμένου κινδύνου μόλυνσης από την ίωση SHARKA, με δενδρόλλια από φυτώ-



ρια που διαθέτουν υγιές πολλαπλασιαστικό υλικό και με συνεχή προστασία από προσβολές αφίδων.

Η ποικιλία ΜΠΕΜΠΕΚΟΥ σε ξηροθερμικές μη παγετό-πληκτες περιοχές με περιορισμένες βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της άνθησης και μόνο ύστερα από έγκριση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

#### 4. Ροδακινιά

##### α) Επιτραπέζια ροδάκινα

Η καλλιέργεια προωθείται μόνο στις περιοχές που παράγεται προϊόν το οποίο έχει εγκριθεί ως ΠΟΠ ή ΠΓΕ στα πλαίσια του Καν. (ΕΚ) 2081/92.

##### β) Συμπύρηνια ροδάκινα

- Οι πρώιμες ποικιλίες ΚΑΤΕΡΙΝΑ, FORTUNA, Ι.Φ.Δ Α37.  
- Η μέσης ωρίμανσης ποικιλία Ι.Φ.Δ. 1842  
- Η όψιμη, ποικιλία EVERTS για κλιμάκωση της παραγωγής

- Η πολύ όψιμη Ι.Φ.Δ. Ε 45

Το υποκείμενο για όλα τα παραπάνω μπορεί να είναι το σπορόφυτο ροδακινιάς, όταν πρόκειται για μέσης σύστασης-γόνιμα αρδευόμενα εδάφη ή το αμυγδαλοροδάκινο GF677 όταν πρόκειται για ασβεστούχα εδάφη ή για περιπτώσεις επαναφυτεύσεων.

Οι ανωτέρω ποικιλίες προτείνονται αποκλειστικά στις κατάλληλες περιοχές της χώρας και μόνο σε αντικατάσταση ισάριθμων στρεμμάτων παλαιών φυτειών συμπύρηνων ροδακινιών για αναδιάρθρωση της καλλιέργειας, για διεύρυνση της περιοδού ωρίμανσης και ανανέωση του φυτικού κεφαλαίου.

#### Ε. ΑΚΡΟΔΡΥΑ

##### 1. Φιστικιά

Η ποικιλία τύπου Αιγίνης στις κατάλληλες περιοχές του Νομού

##### 2. Καρυδιά

Βασικά οι ποικιλίες:

- GUSTINE (πλαγιόκαρπη, πρώιμης βλάστησης) με επικονιαστή είτε την AMIGO είτε την PEDRO.

- VINA (πλαγιόκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με τους ίδιους, ως ανωτέρω επικονιαστές.

- CHANDLER (πλαγιόκαρπη, κανονικής βλάστησης) με πρώτο επικονιαστή την FRANQUETTE και δεύτερο ταυτόχρονα την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

- HARTLEY (με πολύ μικρή πλαγιοκαρπία, κανονικής εποχής βλάστησης) με επικονιαστή FRANQUETTE.

- FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) και με επικονιαστές είτε την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλία 6%.

Δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης κατάλληλη για μια δεδομένη περιοχή του Νομού.

##### 3. Καστανιά

Κάθε ποικιλία, η οποία κρίνεται από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης, σαν κατάλληλη για τις τοπικές συνθήκες κάθε περιοχής και η οποία (τελευταία) δεν παρουσιάζει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από τον μύκητα ENDOTHIA PARASITICA.

#### ΣΤ. ΕΛΙΑ

Η καλλιέργεια της Ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφιστάμενων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφοκλι-

ματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από την Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης του ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρούμενης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

#### Ζ. ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ

##### 1. Συκιά

Οι ποικιλίες για παραγωγή νωπών σύκων οι οποίες κρίνονται κατάλληλες από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης και οι οποίες περιλαμβάνονται στον Εθνικό κατάλογο ποικιλιών.

##### 2. Κυδωνιά - Ροδιά - Λωτός

Κάθε ποικιλία που δοκιμάστηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης ή που προτείνεται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

##### 3. Nashi

Προωθείται σε περιοχές κυρίως πεδινές και εφόσον η Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης, μετά από συνεννόηση της με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια του Nashi στα τοπικά γεωργικά προγράμματά της.

Προτείνονται οι σχετικά μεγαλόκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJURO.

#### ΙΙ. ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Προωθούνται οι συνιστώμενες και επιτρεπόμενες κατά κατηγορία χρήσης ποικιλίες αμπέλου, όπως αυτές κατατάσσονται από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης

##### 1) Οινοποιήσιμες ποικιλίες

Απαγορεύεται η επέκτασή τους μέχρι το έτος 2010, σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 1493/99 «ΚΟΑ αμπελοοινικών προϊόντων», εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις. Η αναδιάρθρωση και η μετατροπή των ποικιλιών της κατηγορίας αυτής επιτρέπεται σύμφωνα με το ισχύον καθεστώς στα πλαίσια της ίδιας ΚΟΑ.

##### 2) Επιτραπέζιες ποικιλίες

Δεν υπόκεινται σε περιορισμούς ως προς την φύτευσή τους. Σε προγράμματα αναδιάρθρωσης η επέκτασή τους στα πλαίσια της ΚΟΑ Νωπών Οπωρ/κων (ΚΑΝ ΕΕ 2200/96) ή του 3ου ΚΠΣ, προωθούνται οι κατατασσόμενες στην κατηγορία των «Συνιστώμενων» για τον Νομό ποικιλιών, της ανωτέρω αναφερθείσας απόφασης «Περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπέλου», συνεκτιμώντας και την ανταπόκριση της διάθεσής τους στην αγορά.

#### ΙΙΙ. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Προωθούμενα είδη και ποικιλίες αυτών:

##### 1. Τομάτα υπό κάλυψη

Ποικιλίες και υβρίδια κατάλληλα για την εσωτερική και εξωτερική αγορά.

##### 2. Αγγούρια υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες ποικιλίες και κυρίως εκλεκτά υβρίδια που έχουν δοκιμασθεί και αποδεδειγμένα ευδοκιμούν στις ελληνικές συνθήκες

##### 3. Λοιπά κηπευτικά υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες γενικά ποικιλίες και υβρίδια μελιτζάνας, πιπεριάς, πεπονειδίων, μαρούλια, φασολάκια και κολοκυθίων.



## 4. Φράουλα υπό κάλυψη

Πρωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση (USO GRANDE, DOUGLAS κλπ.)

## 5. Τομάτα στην ύπαιθρο

Πρωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια, εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

## 6. Σπαράγγια στην ύπαιθρο

Οι γνωστές ποικιλίες και υβρίδια στις προσφερόμενες για το σκοπό αυτό αμώδεις κυρίως περιοχές του Νομού

## 7. Φράουλα στην ύπαιθρο

Πρωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

## 8. Πατάτα

Κάθε ποικιλία που κρίνεται κατάλληλη για τις τοπικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

## 9. Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση

Αγκινάρες, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, κουνουπίδι λάχανο φασολάκι, μπάμια και αγγουράκι στις προσφερόμενες περιοχές του Νομού.

## 10. Μανιτάρια

Πρωθούνται τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών AGARICUS BISPOROUS, AGARICUS BITORQUIS, PLEUROTUS SP, LENDINUS EDOIDES (κινέζικο), AGROCYBE AEGERYTA, ο ασκομύκητας TRUFFLES (στις περιοχές με τις κατάλληλες εδαφοκλιματολογικές συνθήκες), καθώς και άλλα εδωδιμα εξωτικά μανιτάρια, σε όλες τις περιοχές του Νομού και μετά από σύμφωνη γνώμη της Δ/νσης Αγροτικής Ανάπτυξης, σχετικά με την καταλληλότητα του φορέα και της περιοχής που θα γίνει η καλλιέργεια.

## 11. Γενικά

Για όλα τα κηπευτικά, πρωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

Όσον αφορά τις νέες ποικιλίες και υβρίδια, με υπόδειξη της Δ/νσης Αγροτικής Ανάπτυξης θα μπορούν να ενταχθούν, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή των στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

## IV. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ

## Α. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ

## α) Κομμένα λουλούδια

Γαρίφαλλα, τριαντάφυλλα, χρυσάνθεμα, ζέρμπερες, στρελίζιες, ορχιδέες, βολβοειδή κλπ.

## β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

## γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, αζαλέα, ορτανσία, κυκλάμινο, φυτά φυλλώματος κλπ.

## δ) Πολλαπλασιαστικό υλικό

## Β. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΗΝ ΥΠΑΙΘΡΟ

Σε τοποθεσίες με ήπιες κλιματολογικές συνθήκες (κατά την εποχή της καλλιέργειας), για την παραγωγή από τον Οκτώβριο μέχρι τον Απρίλιο.

## α) Κομμένα λουλούδια

Γαρίφαλλα, βολβοειδή κλπ.

## β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

## γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, Καμέλια κλπ.

## δ) Φυτά κηποτεχνίας

Όλα τα κατάλληλα είδη για το περιβάλλον του Νομού.

## V. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Για όλες τις καλλιέργειες υπό κάλυψη πρωθούνται:

α) η εγκατάσταση νέων θερμοκηπίων με τον εξοπλισμό τους.

β) ο εξοπλισμός και ο εκσυγχρονισμός των υπάρχοντων και νέων θερμοκηπίων με τα απαιτούμενα συστήματα, υλικά, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, όπως υποστράγγιση, μετάπλαση εδάφους, αδρανή υλικά καλλιέργειας, συστήματα άρδευσης πάσης φύσεως, μηχανήματα και συστήματα για την φυτοπροστασία, συστήματα αφαλάτωσης νερού και άλλα, και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Υπουργείου Γεωργίας.

γ) τα συστήματα εκμετάλλευσης θερμικών απωλειών με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

2. Για την καλλιέργεια του σπαραγγιού, προωθείται η εγκατάσταση της φυτείας:

– πολλαπλασιαστικό υλικό

– έγγειες βελτιώσεις

– σύστημα άρδευσης

– μηχανήματα - εργαλεία κλπ. που χρησιμοποιούνται στην καλλιέργεια του σπαραγγιού

– σύστημα άρδευσης για πρωίμηση της παραγωγής.

3. Για τις καλλιέργειες μανιταριών προωθείται η εγκατάσταση, εκσυγχρονισμός και λειτουργία μονάδων παραγωγής μανιταριών οικογενειακής μορφής, υπό την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη Γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος καλλιέργειας από σύγχρονη μονάδα παραγωγής υποστρώματος.

4. Για την καλλιέργεια της ανοξιόκτητης πατάτας προωθείται η εγκατάσταση αντιπαγετικής προστασίας στις πρώιμες περιοχές του Νομού.

5. Πρωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων - ριζωτηρίων για κηπευτικά, ανθοκομικά και δενδροκομικά είδη και υπόστεγων σκίασης για τα ανθοκομικά είδη.

## ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΑΣ

## I. ΔΕΝΔΡΩΔΗ

Για τα εσπεριδοειδή δεν είναι επιθυμητή η περαιτέρω επέκταση και δεν αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυμένη δράση η δημιουργία νέων εσπεριδοειδώνων. Επιτρέπεται όμως η έγκριση και η εγκατάσταση πρωθούμενων ποικιλιών στις περιπτώσεις όπου αυτές παρουσιάζουν έντονα φαινόμενα εκφυλισμού. Αυτό θα διαπιστώνεται πριν την έγκριση αναδιάρθρωσης από την αρμόδια επιτροπή της Δ/νσης Γεωργίας.

## Α. ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

## ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΑ:

Βασικά υποκείμενα θα είναι τα CITRANGES και ιδιαίτερα το CITRANGE CARRIZO, τα CITRUMELLOS και ιδιαίτερα το CITRUMELO SWINGLE σ' όλα τα εδάφη που το ολικό ασβέστιο δεν ξεπερνά το 20% και το ενεργό το 7%. Σε εδάφη όπου το ασβέστιο αποτελεί περιοριστικό παράγοντα και δεν υπάρχει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από την ίωση Tristeza θα χρησιμοποιούνται τα υποκείμενα C. Taiwanica και η νεραντζιά (C. AURANTIUM). Ομοίως η C. VOLKAMERIANA για τις λεμονιές, για την πορτοκαλιά NAVELATE και τη μανταρινιά MINNEOLA.

## 1. Πορτοκαλιά

α) Οι πρώιμες ομφολοφόρες ποικιλίες NEW HALL, NAVELINA, RO 25, SKAGG'S BONANZA με υποκείμενο το CARRIZO CITRANGE ή την CITRUS TAIWANICA.

β) Οι όψιμες ποικιλίες VALENCIA στα υποκείμενα CITRUMELLOS και οι όψιμες ομφολοφόρες

– NAVEATE στα υποκείμενα CITRUMELLOS και C. Volkameriana και

– LANE LATE στα υποκείμενα CITRUMELLOS.

Οι αιματόσαρκες ποικιλίες TAROCCO και ΓΟΥΡΙΤΣΗΣ στις ζώνες που ήδη καλλιεργούνται τα σαγκουίνια στα υποκείμενα CITRUMELLOS.

## 2. Μανταρινοειδή

α) Η ομάδα της κλημεντίνης και ειδικότερα οι κλώνοι DE NULLES, SRA63, ΠΟΡΟΥ και MARISOL στο υποκείμενο CARRIZO CITRANGE.

β) Το μανταρίνι Nona σε όλες τις ζώνες εσπεριδοκαλλιέργειας του Νομού και σε όλα τα υποκείμενα.

γ) Τα μανταρίνια FORTUNE και ORTANIQUE σε κατάλληλες περιοχές σε όλη τη Χώρα και κατά προτίμηση στα υποκείμενα CITRUMELLOS και CITRUS TAIWANICA.

## 3. Λεμονιά

α) Η ποικιλία ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΥ σ' όλο το Νομό.

β) Η ποικιλία INDERDONATO στις παραλιακές ζώνες.

γ) Οι όψιμες ποικιλίες ZIAGARA BIANCA και ΒΑΚΑΛΟΥY στις περιοχές όπου το πρόβλημα κορυφοξήρας είναι έντονο.

Για τις λεμονιές προτιμούνται τα υποκείμενα της C. VOLKAMERIANA.

## B. ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΑ

Το Υπουργείο Γεωργίας με τις προτάσεις του και το πρόγραμμα προώθησης Υποτροπικών ποικιλιών που αναφέρονται κατωτέρω, έχει ως πολιτική και στόχο την επέκταση, την κάλυψη των εθνικών καταναλωτικών αναγκών και την μείωση των σημαντικών ήδη εισαγωγών σε τέτοια προϊόντα.

Επίσης αποσκοπεί στην εξασφάλιση ενός υψηλού ή ικανοποιητικού εισοδήματος στους Έλληνες Παραγωγούς, καθώς και την εξασφάλιση εναλλακτικών καλλιεργειών για αντικατάσταση των παραδοσιακών και οικονομικά δοκιμαζόμενων καλλιεργειών.

Οι κατωτέρω καλλιεργείες έχουν δοκιμασθεί και υπάρχει ήδη διαμορφωμένη ζήτηση στο εσωτερικό της χώρας αλλά και στην υπόλοιπη Ε.Ε. και εξασφαλίζουν ικανοποιητικά αποτελέσματα για τη στήριξη του γεωργικού εισοδήματος.

## 1. Μεσπιλέα η Ιαπωνική (κοιν. Μουσμουλιά)

Κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από τη Δ/ση Αγροτικής Ανάπτυξης.

## 2. Πεκάν

Με τις ποικιλίες PAWNE, CHOCTAW, WESTERN, DESIRABLE και DELMAS

(η ανωτέρω καλλιέργεια αντέχει και σε μη θερμά κλίματα).

## Γ. ΜΗΛΟΕΙΔΗ

Η μηλοκαλλιέργεια αποτελεί επιλέξιμη και ενισχυόμενη δράση σε περιοχές του Νομού, όπου δεν έχουν εμφανισθεί προσβολές από βακτηριακό κάψιμο σε μηλοειδή ή φυτά ξενιστές της αυτοφυούς βλάστησης, όπως επίσης και μόνο για την αντικατάσταση των παλαιών φυτειών εκφυλισμένων ή ανεπιθύμητων ποικιλιών των μηλοειδών.

## 1. Αχλαδιά

Οι νέες ποικιλίες ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/6, ΑΜΑΛΘΙΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 1/7), ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 7/9), ΒΕΡΓΙΝΑ (ΣΥΡΓΙΑΝΝΙΔΗ 2/9), οι οποίες παρουσιάζουν ικανοποιητικό βαθμό ανθεκτικότητας στην ασθένεια βακτηριακό κάψιμο σε σχέση με τις παραδοσιακές ποικιλίες αχλαδιάς. Προωθούνται σε περιοχές κυρίως πεδινές κατάλληλες για την καλλιέργεια της αχλαδιάς και εφόσον η Δ/ση Γεωργίας, μετά από συνεννόηση με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια της αχλαδιάς στα τοπικά γεωργικά προγράμματά της.

## Δ. ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

## 1. Βερικοκιά

Σε περιοχές κατά το δυνατό μειωμένου κινδύνου μόλυνσης από την ίωση SHARKA, με δενδρύλλια από φυτώρια που διαθέτουν υγιές πολλαπλασιαστικό υλικό και με συνεχή προστασία από προσβολές αφίδων.

α) Η ποικιλία ΠΡΩΙΜΟ ΤΙΡΥΝΘΟΣ, NINFA, ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ, στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

β) Η ποικιλία ΜΠΕΜΠΕΚΟΥ σε ξηροθερμικές μη παγετόπληκτες περιοχές με περιορισμένες βροχοπτώσεις κατά την περίοδο της άνθησης και μόνο ύστερα από έγκριση της Δ/σης Γεωργίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης.

## 2. Κερασιά

Οι ποικιλίες ΤΡΑΓΑΝΑ ΕΔΕΣΣΗΣ, BIGARREAU BURLAT, BIGARREAU STARK, HARDY GIANT, BIGARREAU VAN, LARIAN, VOGUE, καθώς και η όψιμη και μεγαλόκαρπη ποικιλία GERMERSDORFER με τους κατάλληλους επικονιαστές στις κατάλληλες περιοχές του Νομού και κατά την κρίση της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης.

Σε περιοχές όπου κατά την περίοδο της ανθοφορίας επικρατούν ιδιόζουσες καιρικές συνθήκες (πνοή ανέμων, βροχοπτώσεις, χαμηλές θερμοκρασίες κλπ.) προτείνεται η χρησιμοποίηση της αυτογόνιμης ποικιλίας STELLA.

## 3. Δαμασκηλιά

Απαραίτητη προϋπόθεση η χρήση υγιούς φυτωριακού υλικού απαλλαγμένου από ιώσεις και ιδιαίτερα της «SHARKA» και επιπλέον για τις Ιαπωνικού τύπου δαμασκηνιές και από τα μυκοπλάσματα.

## α) Επιτραπέζια:

– Οι Ευρωπαϊκές ποικιλίες PRESIDENT & STANLEY που αλληλοεπικονιάζονται και είναι σχετικά ανθεκτικές στην ίωση «SHARKA» στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

– Οι Ιαπωνικές ποικιλίες όλες σχεδόν είναι αυτόσπειρες, γι' αυτό πρέπει να συνοδεύονται από τον επικονιαστή τους. Επιπλέον επειδή ανθίζουν από τις αρχές Μαρτίου, πρέπει να αποφεύγεται η φύτευση όπου έχουμε όψιμους ανοιξιότικους παγετούς.

## Οι ποικιλίες:

– CALITA με επικονιαστή την SANTA ROSA ή την LARODA

– LARODA με επικονιαστή την SANTA ROSA

– BLACK STAR με επικονιαστή την SANTA ROSA & BLACK GOLD

– BLACK GOLD με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK DIAMOND BLACK GOLD

– BLACK DIAMOND, BLACK BEAUTY και FORTUNE με επικονιαστή την ANGELENO, BLACK GOLD, FRIAR.

– FRIAR με επικονιαστή την SANTA ROSA, LARODA

– BLACK AMBER με επικονιαστή την SANTA ROSA, FRIAR

– ANGELENO με επικονιαστή την BLACK GOLD, SIMCA στις κατάλληλες περιοχές του Νομού σύμφωνα με τις οδηγίες της Δ/νσης Γεωργίας.

β) Αποξηραίνόμενα:

Η ποικιλία ΣΚΟΠΕΛΟΥ (AGEN) ή PRUNE D' ENTE 707 και η ANNA SPATH με επικονιαστή την ποικιλία STANLEY στις κατάλληλες περιοχές του Νομού.

4. Ροδακινιά

Πρωθείται μόνο στις περιοχές που παράγεται προϊόν το οποίο έχει εγκριθεί ως ΠΟΠ ή ΠΓΕ στα πλαίσια του Καν. (ΕΚ) 2081/92.

5. Νεκταρίνια

Πρωθείται μόνο στις περιοχές που παράγεται προϊόν το οποίο έχει εγκριθεί ως ΠΟΠ ή ΠΓΕ στα πλαίσια του Καν. (ΕΚ) 2081/92.

Ε. ΑΚΡΟΔΡΥΑ

1. Φιστικιά

Η ποικιλία Αιγίνης σε κατάλληλες περιοχές του Νομού.

2. Καρυδιά

Βασικά οι ποικιλίες:

- GUSTINE (πλαγιόκαρπη, πρώιμη βλάστησης) με επικονιαστή είτε την AMIGO είτε την PEDRO.

- VINA (πλαγιόκαρπη, κανονικής εποχής βλάστησης) με τους ίδιους, ως ανωτέρω επικονιαστές.

- CHANDLER (πλαγιόκαρπη, κανονικής βλάστησης) με πρώτο επικονιαστή την FRANQUETTE και δεύτερο ταυτόχρονα την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

- HARTLEY (με πολύ μικρή πλαγιοκαρπία, κανονικής εποχής βλάστησης) με επικονιαστή FRANQUETTE.

- FRANQUETTE (ακρόκαρπη, όψιμη για ορεινές περιοχές) και με επικονιαστές είτε την RONDE DE MONTIGNAC ή την MEYLANNAISE.

Ποσοστό επικονιαστών στη βασική ποικιλία 6%.

Δευτερευόντως κάθε άλλη ποικιλία η οποία αποδεδειγμένα κρίνεται από τη Δ/νση Γεωργίας κατάλληλη για μια δεδομένη περιοχή του Νομού.

3. Καστανιά

Κάθε ποικιλία, η οποία κρίνεται από τη Δ/νση Γεωργίας, σαν κατάλληλη για τις τοπικές συνθήκες κάθε περιοχής του Νομού και η οποία (τελευταία) δεν παρουσιάζει σοβαρό πρόβλημα προσβολής από τον μύκητα ENDOTHIA PARASITICA.

ΣΤ. ΕΛΙΑ

Η καλλιέργεια της Ελιάς είναι διατηρούμενη ως είδος. Επιτρέπεται η ανανέωση και η μετατροπή ποικιλιών υφιστάμενων εκτάσεων ελιάς με τις προωθούμενες ελληνικές ποικιλίες, οι οποίες προσαρμόζονται στις εδαφοκλιματολογικές συνθήκες εκάστης περιοχής και καθορίζονται από την Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης.

Ειδικότερα στις περιοχές ΠΟΠ και ΠΓΕ, προωθούνται οι ποικιλίες εκείνες που είναι καταγεγραμμένες στην αντίστοιχη απόφαση αναγνώρισης των ΠΟΠ και ΠΓΕ, τηρούμενης όμως της ποσοστιαίας αναλογίας των ποικιλιών, σε επίπεδο ζώνης παραγωγής ελαιολάδου ΠΟΠ και ΠΓΕ, όπου και όπως αναφέρεται στην παραπάνω αντίστοιχη απόφαση.

Ζ. ΛΟΙΠΑ ΔΕΝΔΡΩΔΗ

1. Κυδωνιά - Ροδιά - Λωτός

Κάθε ποικιλία που δοκιμάσθηκε στις τοπικές συνθήκες και κρίνεται κατάλληλη από την Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης ή που προτείνεται από το Ινστιτούτο Υποτροπικών και Ελαίας Χανίων.

2. Nashi

Πρόκειται για ένα καινούργιο είδος που ευδοκimeί στην Ελλάδα. Προωθείται σε περιοχές κυρίως πεδινές και εφόσον η Δ/νση Γεωργίας, μετά από συνεννόηση της με το Ινστιτούτο Φυλλοβόλων Δένδρων Νάουσας, κρίνει ότι μπορεί να εντάξει την καλλιέργεια του Nashi στα τοπικά γεωργικά προγράμματά της.

Προτείνονται οι σχετικά μεγαλόκαρπες ποικιλίες: HOSUI, KOSUI, CHOJURO.

II ΑΜΠΕΛΟΕΙΔΗ

Πρωθούνται οι συνιστώμενες και επιτρεπόμενες κατά κατηγορία χρήσης ποικιλίες αμπέλου, όπως αυτές κατατάσσονται από τη Δ/νση Γεωργίας.

1) Οινοποιήσιμες ποικιλίες

Απαγορεύεται η επέκτασή τους μέχρι το έτος 2010, σύμφωνα με τον Καν. (ΕΚ) 1493/99 «ΚΟΑ αμπελοοινικών προϊόντων», εκτός παρεκκλίσεων που προβλέπονται στις ισχύουσες κοινοτικές και εθνικές διατάξεις. Η αναδιάρθρωση και η μετατροπή των ποικιλιών της κατηγορίας αυτής επιτρέπεται σύμφωνα με το ισχύον καθεστώς στα πλαίσια της ίδιας ΚΟΑ.

2) Επιτραπέζιες ποικιλίες

Δεν υπόκεινται σε περιορισμούς ως προς την φύτευσή τους. Σε προγράμματα αναδιάρθρωσης η επέκτασή τους στα πλαίσια της ΚΟΑ Νωπών Οπωρ/κων (ΚΑΝ ΕΕ 2200/96) ή του 3ου ΚΠΣ, προωθούνται οι κατατασσόμενες στην κατηγορία των «Συνιστώμενων» για τον Νομό ποικιλιών, της ανωτέρω αναφερθείσας απόφασης «Περί ταξινόμησης ποικιλιών αμπέλου», συνεκτιμώντας και την ανταπόκριση της διάθεσης τους στην αγορά.

III. ΚΗΠΕΥΤΙΚΑ

Προωθούμενα είδη και ποικιλίες αυτών:

1. Τομάτα υπό κάλυψη

Ποικιλίες και υβρίδια κατάλληλα για την εσωτερική και εξωτερική αγορά.

2. Αγγούρια υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες ποικιλίες και κυρίως εκλεκτά υβρίδια που έχουν δοκιμασθεί και αποδεδειγμένα ευδοκimeούν σε όλες τις περιοχές του Νομού

3. Λοιπά κηπευτικά υπό κάλυψη

Οι βελτιωμένες ποικιλίες και υβρίδια μελιτζάνας, πιπεριάς, πεπονοειδών, μαρούλια, φασολάκια και κολοκυθιών.

4. Φράουλα υπό κάλυψη

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση.

5. Τομάτα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες και υβρίδια, εφόσον εφαρμόζεται ειδική καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρώιμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

6. Σπαράγγια στην ύπαιθρο

Οι γνωστές ποικιλίες και υβρίδια στις προσφερόμενες για το σκοπό αυτό αμμώδεις περιοχές του Νομού.

7. Φράουλα στην ύπαιθρο

Προωθούνται οι κατάλληλες ποικιλίες για νωπή κατανάλωση και μεταποίηση.

8. Πατάτα

Κάθε ποικιλία που κρίνεται κατάλληλη για τις τοπικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

9. Λοιπά κηπευτικά στην ύπαιθρο για μεταποίηση

Αγκινάρες, αρακάς, τοματοπιπεριά, πιπεριά, κουνουπίδι, λάχανο φασολάκι, μπάμια και αγγουράκι στις προσφερόμενες περιοχές του Νομού.

## 10. Μανιτάρια

Προωθούνται τα καλλιεργούμενα μανιτάρια των βασιδιομυκήτων των γενών AGARICUS BISPOROUS, AGARICUS BITORQUIS, PLEUROTUS SP, LENDINUS EDOIDES (κινέζικο), AGROCYBE AEGERYTA, ο ασκομύκητας TRUFFLES (στις περιοχές με τις κατάλληλες εδαφολογικές συνθήκες), καθώς και άλλα εδωδιμα εξωτικά μανιτάρια, σε όλες τις περιοχές του Νομού και μετά από σύμφωνη γνώμη των τοπικών υπηρεσιών, σχετικά με την καταλληλότητα του φορέα και της περιοχής.

## 11. Γενικά

Για όλα τα κηπευτικά, προωθούνται οι εκλεκτές ποικιλίες και υβρίδια στα οποία εφαρμόζεται καλλιεργητική τεχνική με στόχο την πρωίμηση ή οψίμηση της παραγωγής.

Όσον αφορά τις νέες ποικιλίες και υβρίδια, με υπόδειξη της Δ/νσης Γεωργίας, θα μπορούν να ενταχθούν, εφόσον έχει αποδειχθεί η ευδοκίμησή των στις τοπικές συνθήκες και εφόσον ανταποκρίνονται στον επιδιωκόμενο σκοπό.

## IV. ΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΕΙΔΗ

## Α. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ

## α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, τριαντάφυλλα, χρυσάνθεμα, ζέρμπερες, στρελίζιες, ορχιδέες, βολβοειδή κλπ.

## β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

## γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, αζαλέα, ορτανσία, κυκλάμινο, φυτά φυλλώματος κλπ.

## δ) Πολλαπλασιαστικό υλικό

## Β. ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΟ ΥΠΑΙΘΡΟ

Σε τοποθεσίες με ήπιες κλιματολογικές συνθήκες (κατά την εποχή της καλλιέργειας), για την παραγωγή από τον Οκτώβριο μέχρι τον Απρίλιο.

## α) Κομμένα λουλούδια

Γαρύφαλλα, βολβοειδή κλπ.

## β) Φυλλώματα

Όλα τα καλλωπιστικά είδη φυλλωμάτων.

## γ) Γλαστρικά

Γαρδένια, Καμέλια κλπ.

## δ) Φυτά κηποτεχνίας

Όλα τα κατάλληλα είδη για το περιβάλλον της χώρας μας.

## V. ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Για όλες τις καλλιέργειες υπό κάλυψη προωθούνται:  
α) η εγκατάσταση νέων θερμοκηπίων με τον εξοπλισμό τους.

β) ο εξοπλισμός και ο εκσυγχρονισμός των υπάρχοντων και νέων θερμοκηπίων με τα απαιτούμενα συστήματα, υλικά, μηχανήματα και εγκαταστάσεις, όπως υποστράγγιση, μετάπλαση εδάφους, αδρανή υλικά καλλιέργειας, συστήματα άρδευσης πάσης φύσεως, μηχανήματα και συστήματα για την φυτοπροστασία, συστήματα αφαλάτωσης νερού και άλλα, και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Υπουργείου Γεωργίας.

γ) τα συστήματα εκμετάλλευσης θερμικών απωλειών με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας και την προστασία του περιβάλλοντος.

2. Για την καλλιέργεια του σπαραγγιού, προωθείται η εγκατάσταση της φυτείας:

– πολλαπλασιαστικό υλικό

– έγγειες βελτιώσεις

– σύστημα άρδευσης

– μηχανήματα - εργαλεία κλπ. που χρησιμοποιούνται στην καλλιέργεια του σπαραγγιού

– σύστημα άρδευσης για πρωίμηση της παραγωγής.

3. Για τις καλλιέργειες μανιταριών προωθείται η εγκατάσταση, εκσυγχρονισμός και λειτουργία μονάδων παραγωγής μανιταριών οικογενειακής μορφής, υπό την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη Γεωργική εκμετάλλευση, θα έχει εξασφαλίσει με σύμβαση την προμήθεια του υποστρώματος καλλιέργειας από σύγχρονη μονάδα παραγωγής υποστρώματος.

4. Για την καλλιέργεια της ανοιξιότικης πατάτας προωθείται η εγκατάσταση αντιπαγετικής προστασίας στις πρώιμες περιοχές του Νομού.

5. Προωθούνται επίσης οι εγκαταστάσεις θερμοκηπίων - ριζωτηρίων για κηπευτικά, ανθοκομικά και δενδροκομικά είδη και υπόστεγων σκίασης για τα ανθοκομικά είδη.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 13 Μαΐου 2002

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας

Ο Προϊστάμενος κ.α.α.

Π. ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ-ΖΗΣΗ